

**ALASAN PETANI MELAKUKAN ALIH FUNGSI LAHAN
SAWAH KE NON PERTANIAN DI KELURAHAN KURANJI,
KECAMATAN KURANJI, KOTA PADANG**

SKRIPSI

OLEH



MELDA DESVITA

1410222027

Pembimbing I : Prof. Dr. Ir. Melinda Noer, M.Sc

Pembimbing II : Rika Hariance, SP. M.Si



**FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS ANDALAS
PADANG
2019**

ALASAN PETANI MELAKUKAN ALIH FUNGSI LAHAN SAWAH KE NON PERTANIAN DI KELURAHAN KURANJI, KECAMATAN KURANJI, KOTA PADANG

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui alasan petani melakukan alih fungsi lahan sawahnya di Kelurahan Kuranji, Kecamatan Kuranji, Kota Padang. Penelitian ini penting dikarenakan Kelurahan Kuranji merupakan salah satu kelurahan dengan luas lahan sawah terbesar dan menjadi salah satu kelurahan pemasok padi di Kota Padang. Luasnya lahan sawah yang dimiliki menjadikan Kelurahan Kuranji sebagai salah satu Kelurahan yang direncanakan akan memiliki LP2B (Lahan Pertanian Pangan Berkelanjutan) pada tahun 2019 yang dalam ketentuannya tidak diperkenankan untuk mengalami alih fungsi baik ke sektor pertanian lain maupun non-pertanian dalam jangka waktu tertentu. Akan tetapi Kelurahan Kuranji dengan luas lahan sawah yang besar juga diiringi oleh pengurangan luas lahan sawah tersebut. Dari tahun 2014 sampai tahun 2016 telah terjadi pengurangan lahan sawah seluas 108 Ha atau 5,3% dari luas lahan sawah yaitu 2029 Ha pada tahun 2014. Untuk mengetahui alasan petani melakukan alih fungsi lahan sawah, metode penelitian yang digunakan adalah metode deskriptif. Pengambilan data dilakukan dengan metode survei menggunakan panduan wawancara kepada 30 orang responden yang diambil melalui *quota sampling*, kemudian hasil penelitian dianalisis menggunakan analisis deskriptif kualitatif. Hasil penelitian menunjukkan bahwa dari 30 orang responden, 8 orang diantaranya melakukan alih fungsi lahan sawah menjadi bentuk Rumah toko (ruko), 2 orang responden mengalihfungsikan lahan sawah menjadi bengkel motor dan 20 orang responden mengalihfungsikan lahan sawah mereka menjadi rumah hunian. Alasan petani untuk mengalihfungsikan lahan sawah mereka menjadi bentuk lain adalah karena alasan ekonomi yaitu untuk memenuhi kebutuhan hidup keluarga dan karena keterdesakan pemenuhan kebutuhan tempat tinggal yang semakin tinggi. Adapun saran penelitian ini adalah seharusnya pemerintah mampu menghadirkan suatu program pengadaan tempat tinggal bagi petani agar tidak lagi melakukan alih fungsi lahan sawah yang mereka miliki.

Kata Kunci : *Alih Fungsi Lahan, Alasan, Petani Pemilik Lahan*

THE REASONS FOR FARMER TO CHANGE FUNCTION OF THEIR RICE FIELD TO NON-AGRICULTURAL USES IN KURANJI VILLAGE, SUB-DISTRICT OF KURANJI, PADANG CITY

ABSTRACT

The objective of this research is to analyse the reasons why farmers changed function of the food crop land in Kuranji village to non-agricultural uses. This research is important because kuranji is one of the village which has largest rice field area and one of rice supplier vilage in Padang. Kuranji village is planned as a site for a Sustainable Food Crop land or *Lahan Pertanian Pangan Berkelanjutan* (LP2B) in 2019. LP2B is designed to conserve agricultural land and protect land from conversion to non-agricultural uses in certain period. Kuranji village exprienced agricultural land conversion where a large track of rice field area has been converted into non agricultural uses, as a consequence rice filed reduced 108 Ha of or 5,3% from 2014 to 2016. The research uses descriptive method, data were collected using survey technique, by employing interview guides. Thirty respondents were selected using sampling quotas. The collected data were analyzed using qualitative descriptive technique. The result shows that out of 30 respondents, 8 respondents change function of the rice field become shophouses, 2 respondents converted into motorbike workshop, and 20 respondents change function of the rice field into own house. It is concluded that the reasons farmer change function of their rice fields are economics factor which used to meet their needed and because the increase number of family member required the farmer to change their rice field into their own house. The study suggests that the goverment should implement a housing procurement program for farmers so that they no longer convert their productive rice field into other land uses.

Keywords: housing, conversion, small scale farmers

